

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m/10 końcowy 2	słup		
			słup	2.000	
				RAZEM	2.000
2	KNNR 5 0903-01	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej nn z żerdzi wirowanych - pojedynczy o długości do 10.5 m/2,5 przelotowy 5	słup		
			słup	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNNR 5 0902-05	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - trzon kabłąkowy 8	szt.		
			szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
4	KNNR 5 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej nn typu AsXSn lub podobnych o przekroju 4x25 mm ² 0.270	km.prz ew.		
			km.prz ew.	0.270	
				RAZEM	0.270
5	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNNR 5 0907-02	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III 10	m		
			m	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
9	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 7	kpl.prz ew.		
			kpl.prz ew.	7.000	
				RAZEM	7.000
10	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego OUSb 70 na wysięgniku 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
11	KNNR 5 0902-06	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik 7	szt.		
			szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
12	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar		
			pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNNR 13-21 0301-03	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy kpl. 5 pomiarów dok.na stanowisku 1	kpl.po m.		
			kpl.po m.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNNR 13-21 0301-04	Pomiary natężenia oświetlenia - każdy dalszy kpl.pomiarów dok.na tym samym stanowisku 20	kpl.po m.		
			kpl.po m.	20.000	
				RAZEM	20.000